Index of	f Clair	ns

		ntro	

10/624,524

Examiner

Nhan T. Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE ET AL.

Art Unit

2622

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α

0 Objected

Claim Date Image: Line of the content of the conte	Ц				_				-				j				_	ш		
The color of the		<u> </u>)ate	Г				aim	Cl			-	<u> </u>	Dat					aim	Cl
1	П	_	-		[Γ			<u> </u>		I		Ť	Ī	T	Π		t		<u> </u>
1 V								in a	ā				ŀ	İ		ŀ		90/	in a	<u></u>
1 V								ij	ιĒ		ŀ			ļ.				13	Ē	iੁ
Section Sect								0					ŀ					-	0	
3 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								51												
4 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 60 11 √ 62 63 13 √ 64 65 16 √ 18 √ 19 √ 20 √ 21 √ 22 √ 23 √ 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 37 88 39 90																				
5								53			<u> </u>	1_			<u> </u>		_		3	
6						_	L.	54		Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	ļ	_			L
7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 60 61 11 √ 62 61 13 √ 63 64 15 √ 66 67 18 √ 68 69 20 √ 21 √ 22 √ 23 √ 24 √ 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 87 38 89 40 90	\sqcup					_		55	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				5	
8 \lambda 9 \lambda 10 \lambda 11 \lambda 12 \lambda 13 \lambda 14 \lambda 15 \lambda 16 \lambda 17 \lambda 18 \lambda 19 \lambda 20 \lambda 21 \lambda 22 \lambda 23 \lambda 24 \lambda 25 \lambda 26 \lambda 27 \lambda 28 \lambda 30 \lambda 31 \lambda 32 \lambda 33 \lambda 34 \lambda 35 \lambda 36 \lambda 37 \lambda 38 \lambda 39 \lambda 40 \lambda	 					<u> </u>		56			<u> </u>	_	-	<u> </u>	ļ		_			
9 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			_				<u> </u>	57	-	Ш	<u> </u>	┞	├-	├—	├_	<u> </u>	<u> </u>			
10	\vdash				-	_	_	58			├	├	├	├	-	ļ .				
11	\vdash				┝		H	59	-		├-	├	⊢	╁	├	⊢				
12 \(\)	+	_	_			-	⊢	61	-	H	⊢	┢	├	├	 	├				<u> </u>
13 V	H	_	_			<u> </u>	H	62		H	\vdash	├─	├	├	├	├	-			
14 √ 15 √ 16 √ 17 √ 18 √ 19 √ 20 √ 21 √ 22 √ 23 √ 24 √ 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 37 87 38 88 39 90	\vdash	-	-			-	\vdash	63	_	H	\vdash	-	├	╁		├	-		13	
15	╁╌┼	-			\vdash					\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash			
16 \forall	\vdash				\vdash			65		Н	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			
17	\vdash	\neg			\vdash		┢	66		\vdash		┢	 							\vdash
18 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 √ 71 22 √ 72 23 √ 73 24 √ 74 25 75 26 77 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90	\vdash	_			-	 		67		Н	┢	\vdash	 						17	
19 √ 69 20 √ 70 21 √ 71 22 √ 72 23 √ 74 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90	╁	-	_		-			68		\vdash		一	 							
20	\vdash	-			\vdash			69		Н	_	_				\vdash				
21 √ 71 22 √ 72 23 √ 73 24 √ 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 86 37 87 38 89 40 90	H	\neg			\vdash	_	_	70		П						_	_			
22 √ 23 √ 24 √ 25 75 26 76 27 76 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90	H							71		П	Т	Г				 	· · ·			
23 √ 73 24 √ 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90	П		\exists							П	I^-	 	\vdash			Г		1	22	
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 75 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 38 89 90	П							73											23	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90																		1		
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90								75			L.	<u>L</u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		_		25	
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90															<u> </u>		<u> </u>			
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90			_					77		Ш	_			<u> </u>			<u> </u>			
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	Ш		_				<u> </u>	78		Ш	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_		28	L
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	Ш	_						79		Ш	<u> </u>	_	L_	_	L		<u> </u>	_		
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	\vdash	_	_				<u> </u>			Щ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90							\vdash	81		\vdash	-	├		_	\vdash		<u> </u>	_	31	<u> </u>
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	-		\dashv					82		\vdash	<u> </u>	-		┝	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	\vdash	-	\dashv		-	<u> </u>		03		Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	├	├	-	33	
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	\vdash	_	\dashv	-	\vdash		\vdash	85	<u> </u>	$\vdash \vdash$	┢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├—	\vdash	\vdash		
37 87 88 88 88 9 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9	\vdash	\dashv	\dashv		Н				-	$\vdash \vdash$	\vdash	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash			
38 88 89 40 90 90	\vdash	\dashv	\dashv	_	 	 	\vdash	87	\vdash	Н	╁			├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	37	\vdash
39 89 90 90 90 P1	┌┤	-	\dashv	-	Н	 	-			$\vdash \dashv$	\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash	 	 		
40 90	H	\neg	\dashv	_	-	_	\vdash			$\vdash \vdash$	-	\vdash		\vdash	\vdash					
	\Box	\dashv	\dashv	_	_		H			H	Т			Т	Т	Г				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	$\vdash \vdash$	\neg	\dashv			\vdash		91		$\vdash \vdash$	Ι_		<u> </u>	_			<u> </u>		41	
42 92	\Box	\neg			\Box		П	92		П									42	
43 93								93											43	
44 94								94												
45 95							\Box				L									
46 96	\Box									Ш	<u> </u>		L_	_	_	Ш	_	Щ		
47 97							Ш			Щ	L_		_	L	<u> </u>	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$		
48 98	\sqcup		_				Щ		<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		
49 99	Ш	_				_	Ш		<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
50 100		_]					لـــا	100	L	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>.</u>				50	

Cla	im	<u> </u>			_ [Date	e	r		
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62				<u> </u>					
	63	<u> </u>			$oxed{oxed}$	L				
	64								L	
	65								L	
	66						L			_
	67			L.	<u> </u>			_		
	68					L	L			
	69								ļ	
	70	L_	<u> </u>							<u> </u>
	71 72	L							L	<u>L</u>
	72			_			_	L_		_
	73			_		<u>_</u>	<u> </u>	L		<u> </u>
	74	_	_			_	_	_		
	75		_	_	_		_			<u> </u>
	76			_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_
	77	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	78	<u> </u>		_		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	79	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_
	80	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	81	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	82	_		_		⊢			_	<u> </u>
	83	<u> </u>		_		<u> </u>	_	 	-	<u> </u>
-	84 85	_			-	 		_		<u> </u>
	86					_		-	-	-
	87	_	-		-	<u> </u>			-	├
	88		-	_	\vdash	-	-	-	-	-
	89	-	-		-	_	\vdash		_	-
	90		_	├	-	-	\vdash	\vdash	-	⊢
	91	-	├-	 	\vdash	\vdash	-		\vdash	-
	92	-	-	 				-	\vdash	-
	93		-	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	_
-	94	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н		H
	95				-	\vdash				H
	96	-	-		\vdash	\vdash	H	H	\vdash	-
	97				<u> </u>	\vdash			\vdash	H
	98		_	├	-	-	H		\vdash	-
	99	-	 	├	\vdash	-	-	Н		
	100			 	\vdash	<u> </u>	H	Н	Н	-

Cli	aim	T				Date				
		T		Γ	\Box	٣	Γ		Г	П
-	Original									
Final	<u>.</u> Ē									
_	Ō									
-	101		-	┢	\vdash	┝	-		├	\vdash
	101 102	┢	-	├	┝	\vdash	-		⊢	Н
	102	\vdash	-	├	-	_			-	$\vdash \dashv$
	103 104 105	\vdash	-	├	 	\vdash			-	Н
	104	-			⊢	-	-	-	-	Н
	100	⊢	-	\vdash	⊢		-	-	├	Н
	106 107	\vdash		-	-	-	<u> </u>		-	H
	108	_		-					-	\vdash
	109	 	-	_	<u> </u>		-	_		Н
	1109	-	-					⊢	\vdash	Н
	110	\vdash	_				<u> </u>	H	-	-
	110 111 112 113	├-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	
	112	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	113	<u> </u>	\vdash	-		 	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	114 115	\vdash	\vdash	-	-	-		<u> </u>	-	Н
	115		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	117 118		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	Ш
	119 120 121		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
	120				<u> </u>			_	_	Ш
	121			_	<u> </u>			_	_	Ш
	122				<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	122 123 124	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		_	
	124	_	<u> </u>		_				_	Ш
	125 126 127				_		_	L		Ш
	126		_	<u> </u>	_		_	L		Ш
	127				_					Ш
	128								_	Ш
	129			ļ	L					Ш
	130				L	L				Ш
	128 129 130 131	L_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		
	132	L	<u> </u>		<u> </u>	L				Ш
	133 134				_					
	134	_	<u> </u>		_				<u> </u>	
	135	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>					Ш
	136 137							L		
	137				L					
	138							L		
	139				\Box			匚		
	140				L					
	141	L								Ш
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									П
	148									П
	149								Г	П
	150									П